

# Kanlux



**KANLUX**  
**ALIN LED LINE**  
v novém  
tvaru

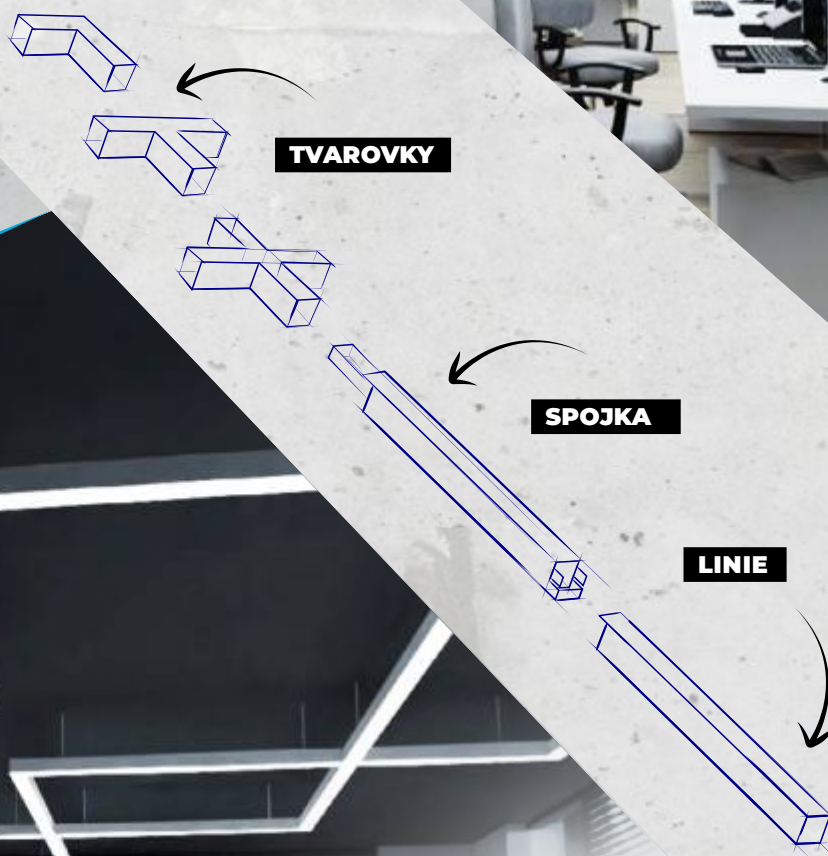
*Kanlux*  
**FΔCTORY**  
kanlux.com

## KANLUX ALIN LED LINE

Jestě  
více  
možností.

Rozšíření nabídky  
Kanlux ALIN LED LINE  
o **nové elementy**  
v podobě spojek a tvarovek  
umožňuje realizace  
netradičních projektů.

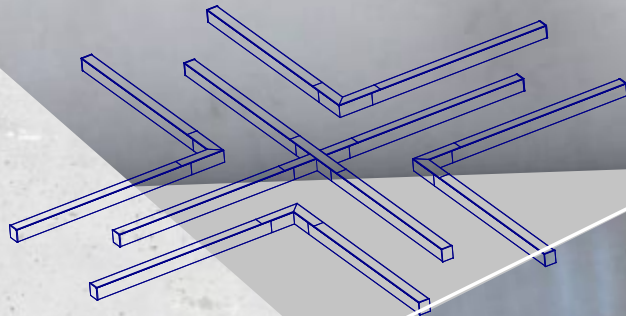
Nyní záleží na tvaru.  
Vytváří individuální  
charakter investice.



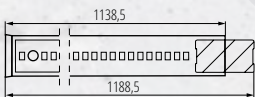
## KANLUX ALIN LED LINE

Vytvářejte linie a struktury  
na míru  
Vašim potřebám.

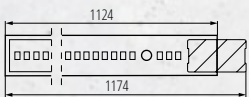
Neopakovatelný efekt,  
ještě více využití.



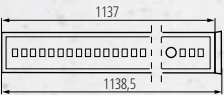
### ALIN LED LINE elementy rovné linie



linie **LF**



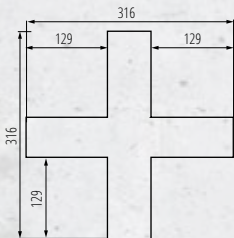
linie **LM**



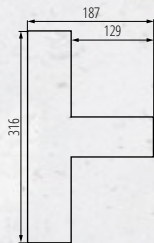
linie **LL**

tvarovka **T** + spojka **LTX1** + linie **LM**

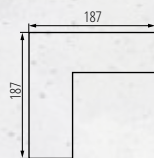
### TVAROVKY pasivní spojovací elementy



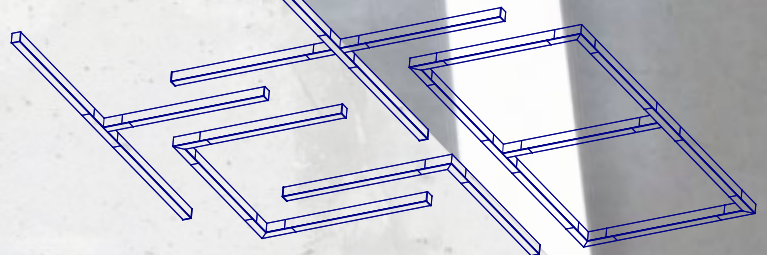
tvar **X**



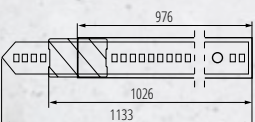
tvar **T**



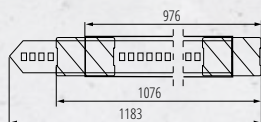
tvar **L**



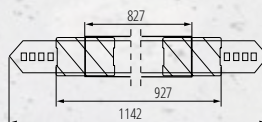
### SPOJKY aktivní spojovací elementy



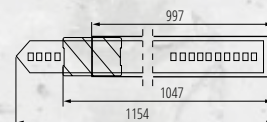
spojka **LTX1**



spojka **LTX1C**



spojka **LTX2C**



spojka **LTX1E**

## KANLUX ALIN LED LINE

**Tvarovky** a spojky  
perfektně doplňují  
liniový systém ALIN.

Jsou k dispozici v několika  
typech, podobně jako barva  
a typ difuzoru svítidel. Dostupné  
je i provedení podporující  
ovládání DALI.

|                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| TŘI DRUHY TVARŮ   | TŘI BARVY KORPUSU                    |
| DVA TYPY DIFUZORŮ | VOLITELNÉ PROVEDENÍ V SOULADU S DALI |

### VÝZNAM PÍSMEN V NÁZVU

**L-X-MAT-B**

element tvar difuzor barva  
linie korpusu



**35010** L-X-MAT-B

**35011** L-X-MAT-S

**35012** L-X-MAT-W

**35018** L-X-MPR-B

**35019** L-X-MPR-S

**35020** L-X-MPR-W

**35171** LD-X-MAT-B

**35172** LD-X-MAT-S

**35173** LD-X-MAT-W

**35180** LD-X-MPR-B

**35181** LD-X-MPR-S

**35182** LD-X-MPR-W

**35013** L-T-MAT-B

**35014** L-T-MAT-S

**35015** L-T-MAT-W

**35021** L-T-MPR-B

**35022** L-T-MPR-S

**35023** L-T-MPR-W

**35174** LD-T-MAT-B

**35175** LD-T-MAT-S

**35176** LD-T-MAT-W

**35183** LD-T-MPR-B

**35184** LD-T-MPR-S

**35185** LD-T-MPR-W

**35016** L-L-MAT-B

**35017** L-L-MAT-S

**34405** L-L-MAT-W

**35024** L-L-MPR-B

**35025** L-L-MPR-S

**35026** L-L-MPR-W

**35177** LD-L-MAT-B

**35178** LD-L-MAT-S

**35179** LD-L-MAT-W

**35186** LD-L-MPR-B

**35187** LD-L-MPR-S

**35188** LD-L-MPR-W

### ▼ LEGENDA

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| <b>L-X</b>  | tvarovka typu X      |
| <b>LD-X</b> | tvarovka DALI typu X |
| <b>L-L</b>  | tvarovka typu L      |
| <b>LD-L</b> | tvarovka DALI typu L |
| <b>L-T</b>  | tvarovka typu T      |
| <b>LD-T</b> | tvarovka DALI typu T |

## KANLUX ALIN LED LINE

Tvarovky a **spojky** perfektně doplňují liniový systém ALIN.

Široká různorodost spojek a tvarovek dovoluje vybudovat jednoduché světelné linie do kompletních světelných systémů složitých struktur.

### ČTYŘI VERZE RŮZNÝCH SPOJEK

+ DVĚ STANDARDNÍ TEPLoty CHROMATIČNOSTI

+ UNIVERZÁLNÍ PŘÍKONENÍ UMOŽŇUJÍCÍ MONTÁŽ NA STROP NEBO ZAVĚŠENÍ

### ▼ LEGENDA (dle směru budování linie)

|              |  |
|--------------|--|
| <b>LTX1</b>  | spojka LED: linie → tvarovka             |
| <b>LTX1C</b> | spojka LED: tvarovka → linie             |
| <b>LTX2C</b> | spojka LED tvarovka → tvarovka           |
| <b>LTX1E</b> | ukončovací LED element line za tvarovkou |

### VÝZNAM PÍSMEN V NÁZVU

LM-LTX1-ML-NW-MAT-B

element linie

spojka LED

délka, výkon

barva světla

difuzor

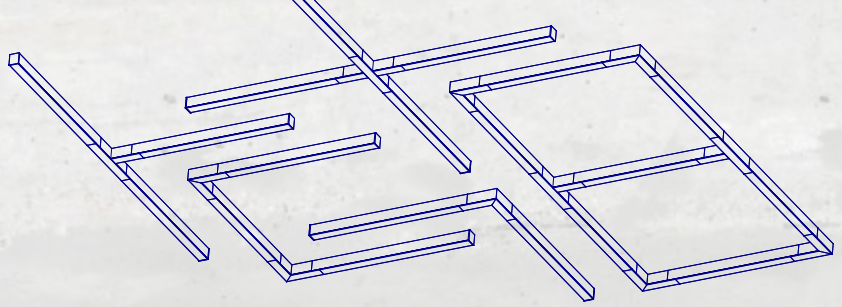
barva korpusu

LTX1

LTX2C

LTX1C

LTX1E



## LTX1

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 35027 | LM-LTX1-ML-NW-MAT-B  |
| 35028 | LM-LTX1-ML-NW-MAT-S  |
| 35029 | LM-LTX1-ML-NW-MAT-W  |
| 35030 | LM-LTX1-MM-NW-MAT-B  |
| 35031 | LM-LTX1-MM-NW-MAT-S  |
| 35032 | LM-LTX1-MM-NW-MAT-W  |
| 35033 | LM-LTX1-ML-WW-MAT-B  |
| 35034 | LM-LTX1-ML-WW-MAT-S  |
| 35035 | LM-LTX1-ML-WW-MAT-W  |
| 35036 | LM-LTX1-MM-WW-MAT-B  |
| 35037 | LM-LTX1-MM-WW-MAT-S  |
| 35038 | LM-LTX1-MM-WW-MAT-W  |
| 35039 | LM-LTX1-ML-NW-MPR-B  |
| 35040 | LM-LTX1-ML-NW-MPR-S  |
| 35041 | LM-LTX1-ML-NW-MPR-W  |
| 35042 | LM-LTX1-MM-NW-MPR-B  |
| 35043 | LM-LTX1-MM-NW-MPR-S  |
| 35044 | LM-LTX1-MM-NW-MPR-W  |
| 35045 | LM-LTX1-ML-WW-MPR-B  |
| 35046 | LM-LTX1-ML-WW-MPR-S  |
| 35047 | LM-LTX1-ML-WW-MPR-W  |
| 35048 | LM-LTX1-MM-WW-MPR-B  |
| 35049 | LM-LTX1-MM-WW-MPR-S  |
| 35050 | LM-LTX1-MM-WW-MPR-W  |
| 35099 | LMD-LTX1-ML-NW-MAT-B |
| 35100 | LMD-LTX1-ML-NW-MAT-S |
| 35101 | LMD-LTX1-ML-NW-MAT-W |
| 35102 | LMD-LTX1-MM-NW-MAT-B |
| 35103 | LMD-LTX1-MM-NW-MAT-S |
| 35104 | LMD-LTX1-MM-NW-MAT-W |
| 35105 | LMD-LTX1-ML-WW-MAT-B |
| 35106 | LMD-LTX1-ML-WW-MAT-S |
| 35107 | LMD-LTX1-ML-WW-MAT-W |
| 35108 | LMD-LTX1-MM-WW-MAT-B |
| 35109 | LMD-LTX1-MM-WW-MAT-S |
| 35110 | LMD-LTX1-MM-WW-MAT-W |
| 35111 | LMD-LTX1-ML-NW-MPR-B |
| 35112 | LMD-LTX1-ML-NW-MPR-S |
| 35113 | LMD-LTX1-ML-NW-MPR-W |
| 35114 | LMD-LTX1-MM-NW-MPR-B |
| 35115 | LMD-LTX1-MM-NW-MPR-S |
| 35116 | LMD-LTX1-MM-NW-MPR-W |
| 35117 | LMD-LTX1-ML-WW-MPR-B |
| 35118 | LMD-LTX1-ML-WW-MPR-S |
| 35119 | LMD-LTX1-ML-WW-MPR-W |
| 35120 | LMD-LTX1-MM-WW-MPR-B |
| 35121 | LMD-LTX1-MM-WW-MPR-S |
| 35122 | LMD-LTX1-MM-WW-MPR-W |

## LTX1C

|       |                       |
|-------|-----------------------|
| 35051 | LM-LTX1C-ML-NW-MAT-B  |
| 35052 | LM-LTX1C-ML-NW-MAT-S  |
| 35053 | LM-LTX1C-ML-NW-MAT-W  |
| 35054 | LM-LTX1C-MM-NW-MAT-B  |
| 35055 | LM-LTX1C-MM-NW-MAT-S  |
| 35056 | LM-LTX1C-MM-NW-MAT-W  |
| 35057 | LM-LTX1C-ML-WW-MAT-B  |
| 35058 | LM-LTX1C-ML-WW-MAT-S  |
| 35059 | LM-LTX1C-ML-WW-MAT-W  |
| 35060 | LM-LTX1C-MM-WW-MAT-B  |
| 35061 | LM-LTX1C-MM-WW-MAT-S  |
| 35062 | LM-LTX1C-MM-WW-MAT-W  |
| 35063 | LM-LTX1C-ML-NW-MPR-B  |
| 35064 | LM-LTX1C-ML-NW-MPR-S  |
| 35065 | LM-LTX1C-ML-NW-MPR-W  |
| 35066 | LM-LTX1C-MM-NW-MPR-B  |
| 35067 | LM-LTX1C-MM-NW-MPR-S  |
| 35068 | LM-LTX1C-MM-NW-MPR-W  |
| 35069 | LM-LTX1C-ML-WW-MPR-B  |
| 35070 | LM-LTX1C-ML-WW-MPR-S  |
| 35071 | LM-LTX1C-ML-WW-MPR-W  |
| 35072 | LM-LTX1C-MM-WW-MPR-B  |
| 35073 | LM-LTX1C-MM-WW-MPR-S  |
| 35074 | LM-LTX1C-MM-WW-MPR-W  |
| 35123 | LMD-LTX1C-ML-NW-MAT-B |
| 35124 | LMD-LTX1C-ML-NW-MAT-S |
| 35125 | LMD-LTX1C-ML-NW-MAT-W |
| 35126 | LMD-LTX1C-MM-NW-MAT-B |
| 35127 | LMD-LTX1C-MM-NW-MAT-S |
| 35128 | LMD-LTX1C-MM-NW-MAT-W |
| 35129 | LMD-LTX1C-ML-WW-MAT-B |
| 35130 | LMD-LTX1C-ML-WW-MAT-S |
| 35131 | LMD-LTX1C-ML-WW-MAT-W |
| 35132 | LMD-LTX1C-MM-WW-MAT-B |
| 35133 | LMD-LTX1C-MM-WW-MAT-S |
| 35134 | LMD-LTX1C-MM-WW-MAT-W |
| 35135 | LMD-LTX1C-ML-NW-MPR-B |
| 35136 | LMD-LTX1C-ML-NW-MPR-S |
| 35137 | LMD-LTX1C-ML-NW-MPR-W |
| 35138 | LMD-LTX1C-MM-NW-MPR-B |
| 35139 | LMD-LTX1C-MM-NW-MPR-S |
| 35140 | LMD-LTX1C-MM-NW-MPR-W |
| 35141 | LMD-LTX1C-ML-WW-MPR-B |
| 35142 | LMD-LTX1C-ML-WW-MPR-S |
| 35143 | LMD-LTX1C-ML-WW-MPR-W |
| 35144 | LMD-LTX1C-MM-WW-MPR-B |
| 35145 | LMD-LTX1C-MM-WW-MPR-S |
| 35146 | LMD-LTX1C-MM-WW-MPR-W |

## LTX2C

|       |                       |
|-------|-----------------------|
| 35075 | LM-LTX2C-ML-NW-MAT-B  |
| 35076 | LM-LTX2C-ML-NW-MAT-S  |
| 35077 | LM-LTX2C-ML-NW-MAT-W  |
| 35078 | LM-LTX2C-MM-NW-MAT-B  |
| 35079 | LM-LTX2C-MM-NW-MAT-S  |
| 35080 | LM-LTX2C-MM-NW-MAT-W  |
| 35081 | LM-LTX2C-ML-WW-MAT-B  |
| 35082 | LM-LTX2C-ML-WW-MAT-S  |
| 35083 | LM-LTX2C-ML-WW-MAT-W  |
| 35084 | LM-LTX2C-MM-WW-MAT-B  |
| 35085 | LM-LTX2C-MM-WW-MAT-S  |
| 35086 | LM-LTX2C-MM-WW-MAT-W  |
| 35087 | LM-LTX2C-ML-NW-MPR-B  |
| 35088 | LM-LTX2C-ML-NW-MPR-S  |
| 35089 | LM-LTX2C-ML-NW-MPR-W  |
| 35090 | LM-LTX2C-MM-NW-MPR-B  |
| 35091 | LM-LTX2C-MM-NW-MPR-S  |
| 35092 | LM-LTX2C-MM-NW-MPR-W  |
| 35093 | LM-LTX2C-ML-WW-MPR-B  |
| 35094 | LM-LTX2C-ML-WW-MPR-S  |
| 35095 | LM-LTX2C-ML-WW-MPR-W  |
| 35096 | LM-LTX2C-MM-WW-MPR-B  |
| 35097 | LM-LTX2C-MM-WW-MPR-S  |
| 35098 | LM-LTX2C-MM-WW-MPR-W  |
| 35147 | LMD-LTX2C-ML-NW-MAT-B |
| 35148 | LMD-LTX2C-ML-NW-MAT-S |
| 35149 | LMD-LTX2C-ML-NW-MAT-W |
| 35150 | LMD-LTX2C-MM-NW-MAT-B |
| 35151 | LMD-LTX2C-MM-NW-MAT-S |
| 35152 | LMD-LTX2C-MM-NW-MAT-W |
| 35153 | LMD-LTX2C-ML-WW-MAT-B |
| 35154 | LMD-LTX2C-ML-WW-MAT-S |
| 35155 | LMD-LTX2C-ML-WW-MAT-W |
| 35156 | LMD-LTX2C-MM-WW-MAT-B |
| 35157 | LMD-LTX2C-MM-WW-MAT-S |
| 35158 | LMD-LTX2C-MM-WW-MAT-W |
| 35159 | LMD-LTX2C-ML-NW-MPR-B |
| 35160 | LMD-LTX2C-ML-NW-MPR-S |
| 35161 | LMD-LTX2C-ML-NW-MPR-W |
| 35162 | LMD-LTX2C-MM-NW-MPR-B |
| 35163 | LMD-LTX2C-MM-NW-MPR-S |
| 35164 | LMD-LTX2C-MM-NW-MPR-W |
| 35165 | LMD-LTX2C-ML-WW-MPR-B |
| 35166 | LMD-LTX2C-ML-WW-MPR-S |
| 35167 | LMD-LTX2C-ML-WW-MPR-W |
| 35168 | LMD-LTX2C-MM-WW-MPR-B |
| 35169 | LMD-LTX2C-MM-WW-MPR-S |
| 35170 | LMD-LTX2C-MM-WW-MPR-W |

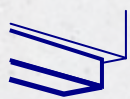
## LTX1E

|       |                       |
|-------|-----------------------|
| 35189 | LL-LTX1E-ML-NW-MAT-B  |
| 35190 | LL-LTX1E-ML-NW-MAT-S  |
| 35191 | LL-LTX1E-ML-NW-MAT-W  |
| 35192 | LL-LTX1E-MM-NW-MAT-B  |
| 35193 | LL-LTX1E-MM-NW-MAT-S  |
| 35194 | LL-LTX1E-MM-NW-MAT-W  |
| 35195 | LL-LTX1E-ML-WW-MAT-B  |
| 35196 | LL-LTX1E-ML-WW-MAT-S  |
| 35197 | LL-LTX1E-ML-WW-MAT-W  |
| 35198 | LL-LTX1E-MM-WW-MAT-B  |
| 35199 | LL-LTX1E-MM-WW-MAT-S  |
| 35200 | LL-LTX1E-MM-WW-MAT-W  |
| 35201 | LL-LTX1E-ML-NW-MPR-B  |
| 35202 | LL-LTX1E-ML-NW-MPR-S  |
| 35203 | LL-LTX1E-ML-NW-MPR-W  |
| 35204 | LL-LTX1E-MM-NW-MPR-B  |
| 35205 | LL-LTX1E-MM-NW-MPR-S  |
| 35206 | LL-LTX1E-MM-NW-MPR-W  |
| 35207 | LL-LTX1E-ML-WW-MPR-B  |
| 35208 | LL-LTX1E-ML-WW-MPR-S  |
| 35209 | LL-LTX1E-ML-WW-MPR-W  |
| 35210 | LL-LTX1E-MM-WW-MPR-B  |
| 35211 | LL-LTX1E-MM-WW-MPR-S  |
| 35212 | LL-LTX1E-MM-WW-MPR-W  |
| 35213 | LLD-LTX1E-ML-NW-MAT-B |
| 35214 | LLD-LTX1E-ML-NW-MAT-S |
| 35215 | LLD-LTX1E-ML-NW-MAT-W |
| 35216 | LLD-LTX1E-MM-NW-MAT-B |
| 35217 | LLD-LTX1E-MM-NW-MAT-S |
| 35218 | LLD-LTX1E-MM-NW-MAT-W |
| 35219 | LLD-LTX1E-ML-WW-MAT-B |
| 35220 | LLD-LTX1E-ML-WW-MAT-S |
| 35221 | LLD-LTX1E-ML-WW-MAT-W |
| 35222 | LLD-LTX1E-MM-WW-MAT-B |
| 35223 | LLD-LTX1E-MM-WW-MAT-S |
| 35224 | LLD-LTX1E-MM-WW-MAT-W |
| 35225 | LLD-LTX1E-ML-NW-MPR-B |
| 35226 | LLD-LTX1E-ML-NW-MPR-S |
| 35227 | LLD-LTX1E-ML-NW-MPR-W |
| 35228 | LLD-LTX1E-MM-NW-MPR-B |
| 35229 | LLD-LTX1E-MM-NW-MPR-S |
| 35230 | LLD-LTX1E-MM-NW-MPR-W |
| 35231 | LLD-LTX1E-ML-WW-MPR-B |
| 35232 | LLD-LTX1E-ML-WW-MPR-S |
| 35233 | LLD-LTX1E-ML-WW-MPR-W |
| 35234 | LLD-LTX1E-MM-WW-MPR-B |
| 35235 | LLD-LTX1E-MM-WW-MPR-S |
| 35236 | LLD-LTX1E-MM-WW-MPR-W |

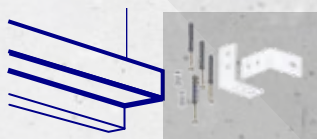
## KANLUX ALIN LED LINE

**Liniový systém ALIN** je inovativní systém osvětlení s **velkými možnostmi** přizpůsobení potřebám každé investice.

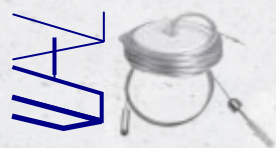
Kanlux ALIN LED LINE umožňuje vytvoření dlouhých světelných linií s jednoduchými nebo nestandardními tvary.



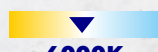
přisazená verze



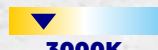
nástěnná verze  
= přisazená verze + ALIN NT GRIP



závěsná verze = přisazená verze + ALIN CORD + ROPE [napájecí přívod, ocelové lanko pro zavěšení]



4000K

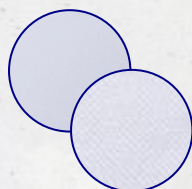


3000K



WW NW CW

2 barvy světla  
+ možnost provedení TUNABLE WHITE



dva typy difuzorů: matný a mikroprizmatický



COLOR option

libovolná personalizace výběru barvy korpusu: bílá, stříbrná, černá



možnost zabudovat mikrovlnné čidlo pohybu



možnost provedení v souladu s DALI

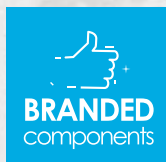
**UNIVERZÁLNÍ PŘÍMONTÁŽ**  
UMOŽŇUJÍCÍ JAK ZÁVĚSNOU  
TAK I PŘISAZENOU MONTÁŽ

DVĚ BARVY SVĚTLA

DVA TYPY DIFUZORU

TŘI BARVY KORPUSU

MOŽNOST PŘÍMONTÁŽI KOMPATIBILNÍ S DALI



## KANLUX ALIN LED LINE

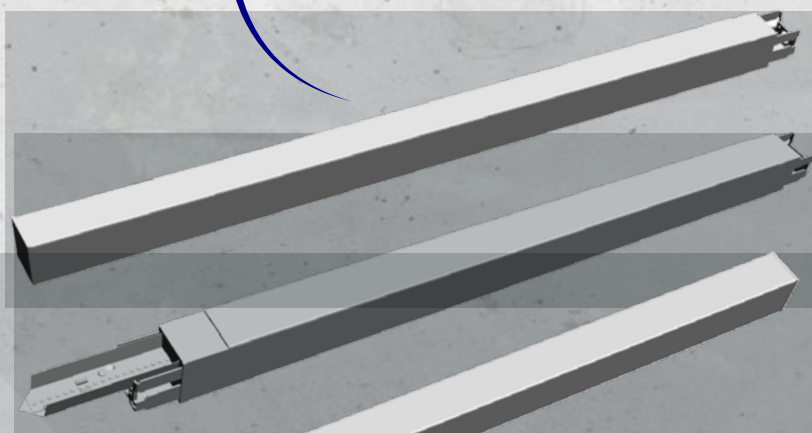
LinieLED se skládá z následujících elementů:

- počáteční element LF
- libovolný počet středních elementů LM
- koncový element LL



### LEGENDA ▶

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>LF</b>                       | 1137mm počáteční element               |
| <b>LM</b>                       | 1124mm střední element                 |
| <b>LL</b>                       | 1137mm koncový element                 |
| <b>LFD</b>                      | 1137mm počáteční element DALI          |
| <b>LMD</b>                      | 1124mm střední element DALI            |
| <b>LLD</b>                      | 1137mm koncový element DALI            |
| <b>ML</b>                       | nízký výkon                            |
| <b>MM</b>                       | střední výkon                          |
| <b>WW</b>                       | 3000K Ra ≥ 80                          |
| <b>NW</b>                       | 4000K Ra ≥ 80                          |
| <b>TW</b>                       | tunable white                          |
| <b>MAT</b>                      | matný difuzor                          |
| <b>MPR</b>                      | mikroprizmatický difuzor               |
| <b>W</b>                        | barva korpusu: bílá                    |
| <b>B</b>                        | barva korpusu: černá                   |
| <b>S</b>                        | barva korpusu: stříbrná                |
| <b>NT</b>                       | přisazená verze                        |
| <b>ALIN<br/>+CORD<br/>+ROPE</b> | závěsná verze                          |
| <b>L-X</b>                      | tvarovka typu X                        |
| <b>LD-X</b>                     | tvarovka DALI typu X                   |
| <b>L-L</b>                      | tvarovka typu L                        |
| <b>LD-L</b>                     | tvarovka DALI typu L                   |
| <b>L-T</b>                      | tvarovka typu T                        |
| <b>LD-T</b>                     | tvarovka DALI typu T                   |
| <b>LTX1</b>                     | spojka LED: linie → tvarovka           |
| <b>LTX1C</b>                    | spojka LED: tvarovka → linie           |
| <b>LTX2C</b>                    | spojka LED tvarovka → tvarovka         |
| <b>LTX1E</b>                    | LED element končící linii za tvarovkou |



Světelný tok a výkon svítidel Kanlux ALIN LED

|           |       | světelný tok |        |             |        |
|-----------|-------|--------------|--------|-------------|--------|
|           |       | difuzor MAT  |        | difuzor MPR |        |
|           | výkon | 830          | 840    | 830         | 840    |
| <b>ML</b> | 25W   | 2980lm       | 3250lm | 2750lm      | 3000lm |
| <b>MM</b> | 29W   | 3450lm       | 3900lm | 3170lm      | 3600lm |

up to

**140**  $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$





## KANLUX ALIN LED LINE

### VÝZNAM PÍSMEN V NÁZVU

**LF-ML-NW-MAT-B-NT**

element  
linie

délka  
výkon

barva  
světla

difuzor

barva  
korpusu

způsob  
montáže

### LF / LFD

**34528** LF-ML-NW-MAT-B-NT  
**34529** LF-ML-NW-MAT-S-NT  
**34530** LF-ML-NW-MAT-W-NT  
**34531** LF-ML-NW-MPR-B-NT  
**34532** LF-ML-NW-MPR-S-NT  
**34533** LF-ML-NW-MPR-W-NT  
**34534** LF-ML-WW-MAT-B-NT  
**34535** LF-ML-WW-MAT-S-NT  
**34536** LF-ML-WW-MAT-W-NT  
**34537** LF-ML-WW-MPR-B-NT  
**34538** LF-ML-WW-MPR-S-NT  
**34539** LF-ML-WW-MPR-W-NT  
**34540** LF-MM-NW-MAT-B-NT  
**34541** LF-MM-NW-MAT-S-NT  
**34542** LF-MM-NW-MAT-W-NT  
**34543** LF-MM-NW-MPR-B-NT  
**34544** LF-MM-NW-MPR-S-NT  
**34545** LF-MM-NW-MPR-W-NT  
**34546** LF-MM-WW-MAT-B-NT  
**34547** LF-MM-WW-MAT-S-NT  
**34548** LF-MM-WW-MAT-W-NT  
**34549** LF-MM-WW-MPR-B-NT  
**34550** LF-MM-WW-MPR-S-NT  
**34551** LF-MM-WW-MPR-W-NT  
**34552** LFD-ML-NW-MAT-B-NT  
**34553** LFD-ML-NW-MAT-S-NT  
**34554** LFD-ML-NW-MAT-W-NT  
**34555** LFD-ML-NW-MPR-B-NT  
**34556** LFD-ML-NW-MPR-S-NT  
**34557** LFD-ML-NW-MPR-W-NT  
**34558** LFD-ML-WW-MAT-B-NT  
**34559** LFD-ML-WW-MAT-S-NT  
**34560** LFD-ML-WW-MAT-W-NT  
**34561** LFD-ML-WW-MPR-B-NT  
**34562** LFD-ML-WW-MPR-S-NT  
**34563** LFD-ML-WW-MPR-W-NT  
**34564** LFD-MM-NW-MAT-B-NT  
**34565** LFD-MM-NW-MAT-S-NT  
**34566** LFD-MM-NW-MAT-W-NT

**34567** LFD-MM-NW-MPR-B-NT  
**34568** LFD-MM-NW-MPR-S-NT  
**34569** LFD-MM-NW-MPR-W-NT  
**34570** LFD-MM-WW-MAT-B-NT  
**34571** LFD-MM-WW-MAT-S-NT  
**34572** LFD-MM-WW-MAT-W-NT  
**34573** LFD-MM-WW-MPR-B-NT  
**34574** LFD-MM-WW-MPR-S-NT

### LM / LMD

**34672** LM-ML-NW-MAT-B-NT  
**34673** LM-ML-NW-MAT-S-NT  
**34674** LM-ML-NW-MAT-W-NT  
**34675** LM-ML-NW-MPR-B-NT  
**34676** LM-ML-NW-MPR-S-NT  
**34677** LM-ML-NW-MPR-W-NT  
**34678** LM-ML-WW-MAT-B-NT  
**34679** LM-ML-WW-MAT-S-NT  
**34680** LM-ML-WW-MAT-W-NT  
**34681** LM-ML-WW-MPR-B-NT  
**34682** LM-ML-WW-MPR-S-NT  
**34683** LM-ML-WW-MPR-W-NT  
**34684** LM-MM-NW-MAT-B-NT  
**34685** LM-MM-NW-MAT-S-NT  
**34686** LM-MM-NW-MAT-W-NT  
**34687** LM-MM-NW-MPR-B-NT  
**34688** LM-MM-NW-MPR-S-NT  
**34689** LM-MM-NW-MPR-W-NT  
**34690** LM-MM-WW-MAT-B-NT  
**34691** LM-MM-WW-MAT-S-NT  
**34692** LM-MM-WW-MAT-W-NT  
**34693** LM-MM-WW-MPR-B-NT  
**34694** LM-MM-WW-MPR-S-NT  
**34695** LM-MM-WW-MPR-W-NT  
**34696** LMD-ML-NW-MAT-B-NT  
**34697** LMD-ML-NW-MAT-S-NT  
**34698** LMD-ML-NW-MAT-W-NT  
**34699** LMD-ML-NW-MPR-B-NT  
**34700** LMD-ML-NW-MPR-S-NT  
**34701** LMD-ML-NW-MPR-W-NT  
**34702** LMD-ML-WW-MAT-B-NT

**34703** LMD-ML-WW-MAT-S-NT  
**34704** LMD-ML-WW-MAT-W-NT  
**34705** LMD-ML-WW-MPR-B-NT  
**34706** LMD-ML-WW-MPR-S-NT  
**34707** LMD-ML-WW-MPR-W-NT  
**34708** LMD-MM-NW-MAT-B-NT  
**34709** LMD-MM-NW-MAT-S-NT  
**34710** LMD-MM-NW-MAT-W-NT  
**34711** LMD-MM-NW-MPR-B-NT  
**34712** LMD-MM-NW-MPR-S-NT  
**34713** LMD-MM-NW-MPR-W-NT  
**34714** LMD-MM-WW-MAT-B-NT  
**34715** LMD-MM-WW-MAT-S-NT  
**34716** LMD-MM-WW-MAT-W-NT  
**34717** LMD-MM-WW-MPR-B-NT  
**34718** LMD-MM-WW-MPR-S-NT  
**34719** LMD-MM-WW-MPR-W-NT

### LL / LLD

**34816** LL-ML-NW-MAT-B-NT  
**34817** LL-ML-NW-MAT-S-NT  
**34818** LL-ML-NW-MAT-W-NT  
**34819** LL-ML-NW-MPR-B-NT  
**34820** LL-ML-NW-MPR-S-NT  
**34821** LL-ML-NW-MPR-W-NT  
**34822** LL-ML-WW-MAT-B-NT  
**34823** LL-ML-WW-MAT-S-NT  
**34824** LL-ML-WW-MAT-W-NT  
**34825** LL-ML-WW-MPR-B-NT  
**34826** LL-ML-WW-MPR-S-NT  
**34827** LL-ML-WW-MPR-W-NT  
**34828** LL-MM-NW-MAT-B-NT  
**34829** LL-MM-NW-MAT-S-NT  
**34830** LL-MM-NW-MAT-W-NT  
**34831** LL-MM-NW-MPR-B-NT  
**34832** LL-MM-NW-MPR-S-NT  
**34833** LL-MM-NW-MPR-W-NT  
**34834** LL-MM-WW-MAT-B-NT  
**34835** LL-MM-WW-MAT-S-NT  
**34836** LL-MM-WW-MAT-W-NT  
**34837** LL-MM-WW-MPR-B-NT

**34838** LL-MM-WW-MPR-S-NT  
**34839** LL-MM-WW-MPR-W-NT  
**34840** LLD-ML-NW-MAT-B-NT  
**34841** LLD-ML-NW-MAT-S-NT  
**34842** LLD-ML-NW-MAT-W-NT  
**34843** LLD-ML-NW-MPR-B-NT  
**34844** LLD-ML-NW-MPR-S-NT  
**34845** LLD-ML-NW-MPR-W-NT  
**34846** LLD-ML-WW-MAT-B-NT  
**34847** LLD-ML-WW-MAT-S-NT  
**34848** LLD-ML-WW-MAT-W-NT  
**34849** LLD-ML-WW-MPR-B-NT  
**34850** LLD-ML-WW-MPR-S-NT  
**34851** LLD-ML-WW-MPR-W-NT  
**34852** LLD-MM-NW-MAT-B-NT  
**34853** LLD-MM-NW-MAT-S-NT  
**34854** LLD-MM-NW-MAT-W-NT  
**34855** LLD-MM-NW-MPR-B-NT  
**34856** LLD-MM-NW-MPR-S-NT  
**34857** LLD-MM-NW-MPR-W-NT  
**34858** LLD-MM-WW-MAT-B-NT  
**34859** LLD-MM-WW-MAT-S-NT  
**34860** LLD-MM-WW-MAT-W-NT  
**34861** LLD-MM-WW-MPR-B-NT  
**34862** LLD-MM-WW-MPR-S-NT  
**34863** LLD-MM-WW-MPR-W-NT

### PŘÍSLUŠNOSTVÍ

Napájecí kabely ke svítidlům a liniím ALIN,  
1 fázové, černé/stříbrné/bílé 150cm

**32541** ALIN CORD 1F-B  
**32542** ALIN CORD 1F-SR  
**32542** ALIN CORD 1F-W

Napájecí kabely ke svítidlům a liniím ALIN,  
1 fázové DALI, černé/stříbrné/bílé 150cm

**32541** ALIN CORD DALI 1F-B  
**32542** ALIN CORD DALI 1F-SR  
**32542** ALIN CORD DALI 1F-W

Držák na stěnu pro svítidlo ALIN,  
2 ks v balení

**29557** ALIN NT GRIP

Ocelové lanko (samostatně) pro zavesění  
svítidel, 2 ks v balení

**07871** ROPE-NT 150 SINGLE



## KANLUX ALIN 4LED LINE

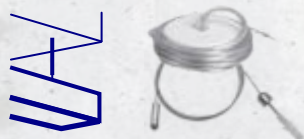
**Jedinečné řešení,**  
které využívá svítidla  
**s výměnným světelným**  
**zdrojem T8 LED** pro vytvoření  
módní a funkční  
světelné linie.

Neomezená délka linií,  
univerzální design šitý na míru  
Vašim požadavkům a svoboda ve  
výběru a změně parametrů světelného  
zdroje v každém okamžiku využití, umožňuje  
vytvořit výjimečný, na míru šitý osvětlovací  
systém.

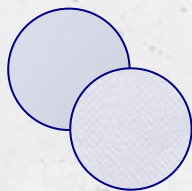


přisazená  
verze

nástěnná verze  
= přisazená verze + ALIN NT GRIP



závěsná verze  
+ ALIN CORD + ROPE [napájecí  
přívod, ocelové lanko pro zavěšení]



dva typy  
difuzoru: matný  
a mikroprizmatický



libovolná personalizace  
výběru barvy korpusu: bílá,  
stříbrná, černá



možnost zabudovat  
mikrovlnné  
čidlo pohybu



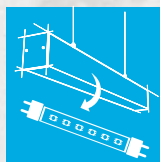
výměnný světelný zdroj:  
doporučené zářivky  
T8 GLASSV4

**TŘI VERZE MONTÁŽE**

**DVĚ BARVY SVĚTLA**

**DVA TYPY DIFUZORU**

**TŘI BARVY KORPUSU**

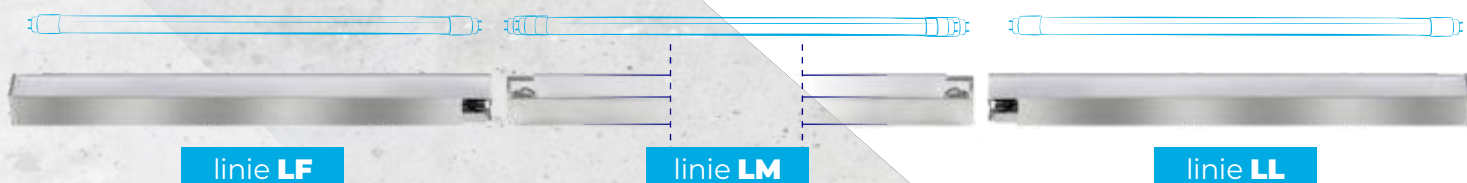


## KANLUX ALIN 4LED LINE

Linie 4LED se skládá z následujících elementů:

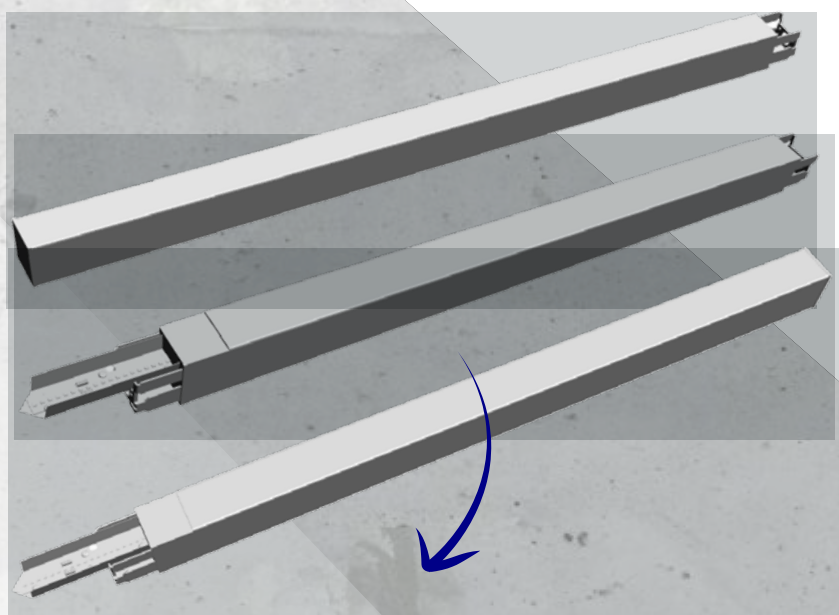
- počáteční element LF
- libovolný počet středních elementů LM
- koncový element LL

UNIKÁTNÍ SVĚTELNÁ LINIE



### LEGENDA ▶

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>LF</b>                         | 1364mm počáteční element |
| <b>LM</b>                         | 1221mm střední element   |
| <b>LL</b>                         | 1097mm koncový element   |
| <b>MAT</b>                        | matný difuzor            |
| <b>MPR</b>                        | mikroprizmatický difuzor |
| <b>W</b>                          | barva korpusu: bílá      |
| <b>B</b>                          | barva korpusu: černá     |
| <b>S</b>                          | barva korpusu: stříbrná  |
| <b>NT</b>                         | přísazená verze          |
| <b>ALIN<br/>+CORD<br/>+ROPE</b>   | závěsná verze            |
| <b>ALIN<br/>+ALIN NT<br/>GRIP</b> | nástěnná verze           |



## DOPORUČENÝ SVĚTELNÝ ZDROJ GLASSV4.

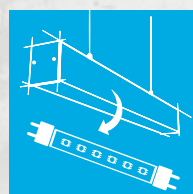
Profesionální zářivky v LED technologii jsou:

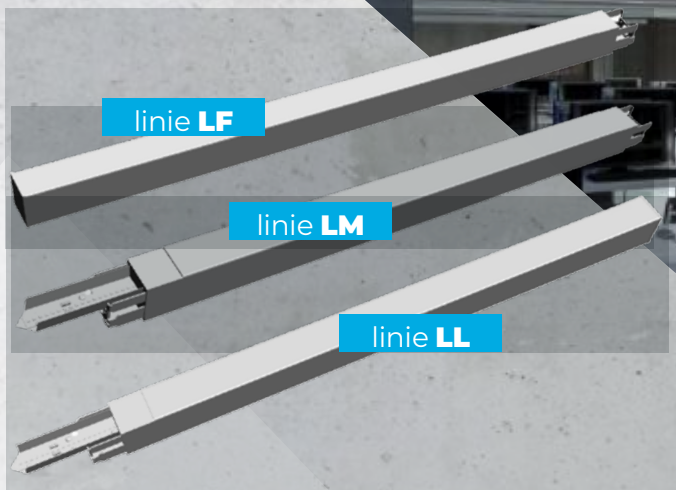
- ▶ skleněný korpus
- ▶ 3 roky záruka
- ▶ světelná účinnost do **160LM/W**
- ▶ IC driver
- ▶ vyzařovací úhel 220°
- ▶ energetická třída: C



T8 LED GLASSV4  
18W-NW [33212]

T8 LED GLASSV4  
18W-CW [33213]





linie LF

linie LM

linie LL

## KANLUX ALIN 4LED LINE

### VÝZNAM PÍSMEN V NÁZVU

# LF4LED120-MAT-B-NT

element linie  
4LED

difuzor

barva  
korpusu

způsob  
montáže

#### LF

|                                    |
|------------------------------------|
| <b>33788</b> LF 4LED 120-MAT-B     |
| <b>33789</b> LF 4LED 120-MAT-B-NT  |
| <b>33790</b> LF 4LED 120-MAT-SR    |
| <b>33791</b> LF 4LED 120-MAT-SR-NT |
| <b>33792</b> LF 4LED 120-MAT-W     |
| <b>33793</b> LF 4LED 120-MAT-W-NT  |
| <b>33770</b> LF 4LED 120-MPR-B     |
| <b>33771</b> LF 4LED 120-MPR-B-NT  |
| <b>33772</b> LF 4LED 120-MPR-SR    |
| <b>33773</b> LF 4LED 120-MPR-SR-NT |
| <b>33774</b> LF 4LED 120-MPR-W     |
| <b>33775</b> LF 4LED 120-MPR-W-NT  |

#### LL

|                                    |
|------------------------------------|
| <b>33800</b> LL 4LED 120-MAT-B     |
| <b>33801</b> LL 4LED 120-MAT-B-NT  |
| <b>33802</b> LL 4LED 120-MAT-SR    |
| <b>33803</b> LL 4LED 120-MAT-SR-NT |
| <b>33804</b> LL 4LED 120-MAT-W     |
| <b>33805</b> LL 4LED 120-MAT-W-NT  |
| <b>33782</b> LL 4LED 120-MPR-B     |
| <b>33783</b> LL 4LED 120-MPR-B-NT  |
| <b>33784</b> LL 4LED 120-MPR-SR    |
| <b>33785</b> LL 4LED 120-MPR-SR-NT |
| <b>33786</b> LL 4LED 120-MPR-W     |
| <b>33787</b> LL 4LED 120-MPR-W-NT  |

#### LM

|                                    |
|------------------------------------|
| <b>33794</b> LM 4LED 120-MAT-B     |
| <b>33795</b> LM 4LED 120-MAT-B-NT  |
| <b>33796</b> LM 4LED 120-MAT-SR    |
| <b>33797</b> LM 4LED 120-MAT-SR-NT |
| <b>33798</b> LM 4LED 120-MAT-W     |
| <b>33799</b> LM 4LED 120-MAT-W-NT  |
| <b>33776</b> LM 4LED 120-MPR-B     |
| <b>33777</b> LM 4LED 120-MPR-B-NT  |
| <b>33778</b> LM 4LED 120-MPR-SR    |
| <b>33779</b> LM 4LED 120-MPR-SR-NT |
| <b>33780</b> LM 4LED 120-MPR-W     |
| <b>33781</b> LM 4LED 120-MPR-W-NT  |

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Napájecí kabely ke svítidlům a liniím ALIN,  
1 fázové, černé/stříbrné/bílé 150cm

**32541** ALIN CORD 1F-B

**32542** ALIN CORD 1F-SR

**32542** ALIN CORD 1F-W

Držák na stěnu pro svítidlo ALIN,  
2 ks v balení

**29557** ALIN NT GRIP

Ocelové lanko (samostatně) pro zavěšení  
svítidel, 2 ks v balení

**07871** ROPE-NT 150 SINGLE

**Kanlux**

**TX**  
ALIN  
LINE

**Kanlux**  
FACTORY

[kanlux.com](http://kanlux.com)

# Kanlux

**WSPARCIE TECHNICZNE**

+48 /32/ 388 74 60  
@: [techniczne@kanlux.pl](mailto:techniczne@kanlux.pl)



*Kanlux*  
**F△FACTORY**

[kanlux.com](http://kanlux.com)